

(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES  
PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum  
Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum  
21. Juli 2005 (21.07.2005)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer  
**WO 2005/065485 A1**

(51) Internationale Patentklassifikation<sup>7</sup>: **A47B 88/10**

(21) Internationales Aktenzeichen: **PCT/EP2004/014688**

(22) Internationales Anmeldedatum:  
23. Dezember 2004 (23.12.2004)

(25) Einreichungssprache: **Deutsch**

(26) Veröffentlichungssprache: **Deutsch**

(30) Angaben zur Priorität:  
10 2004 002 822.2 12. Januar 2004 (12.01.2004) DE

(71) Anmelder (*für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US*): **ALFIT AG [AT/AT]; Sennemahd 10, A-6840 Götzingen (AT).**

(72) Erfinder; und

(75) Erfinder/Anmelder (*nur für US*): **PRENTNER, Christian [AT/AT]; Wetterweg 5, A-6844 Altach (AT).**

(74) Anwalt: **RUFF, WILHELM, BEIER, DAUSTER & PARTNER; Kronenstrasse 30, 70174 Stuttgart (DE).**

(81) Bestimmungsstaaten (*soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare nationale Schutzrechtsart*): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(84) Bestimmungsstaaten (*soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare regionale Schutzrechtsart*): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

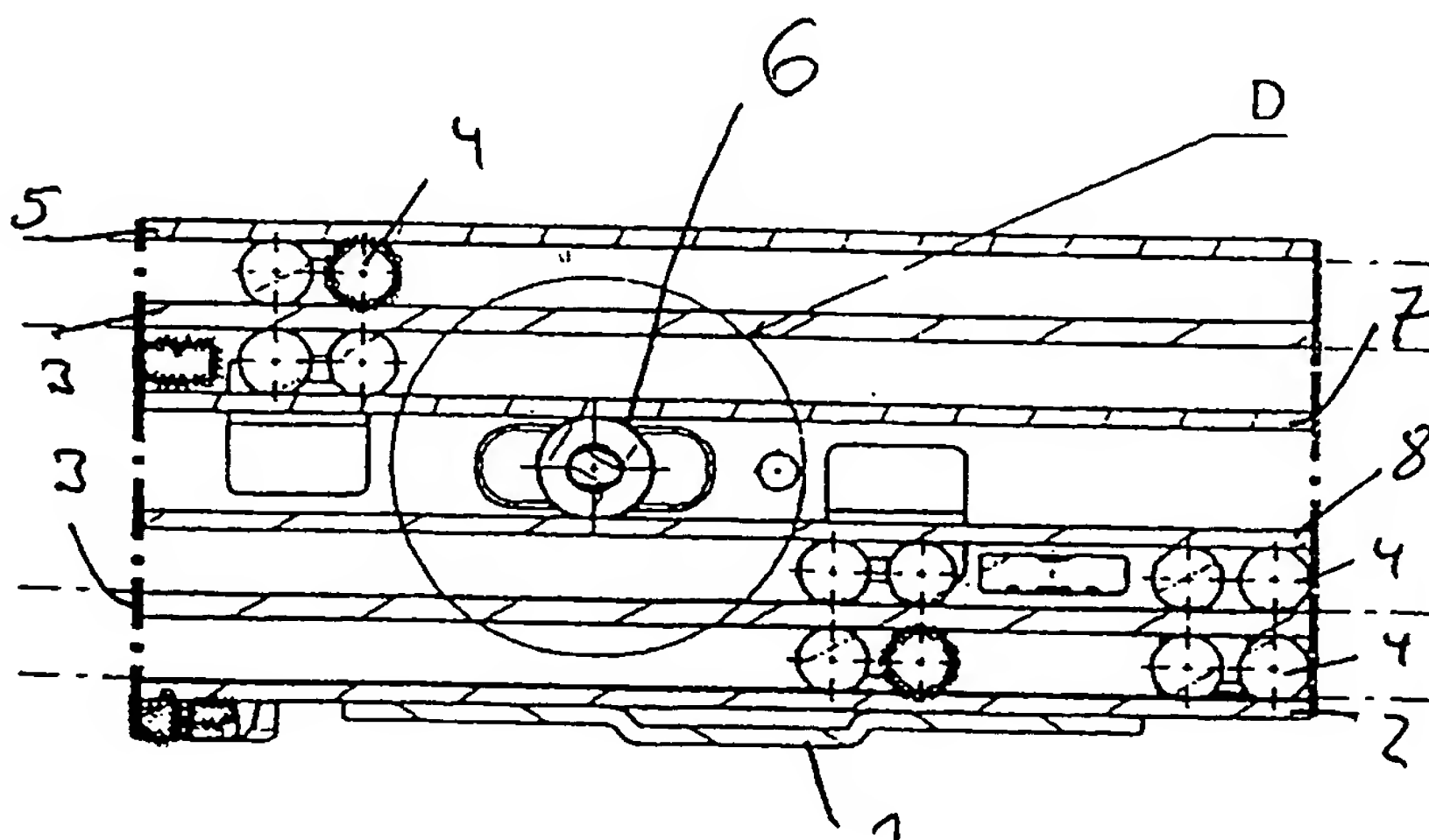
**Veröffentlicht:**

— *mit internationalem Recherchenbericht*

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

(54) Title: DRAWER PULL-OUT GUIDE

(54) Bezeichnung: AUSZIEHFÜHRUNG FÜR SCHUBLÄDEN



(57) Abstract: The invention relates to a drawer pull-out guide which comprises a body bar (2), a center bar (3) mounted so as to be displaced relative thereto, and a pull-out bar (5) mounted so as to be displaced relative to the center bar. The movement of the center bar is synchronized by means of a control roller (6). Said control roller is mounted with a hard body and a soft body on a shaft having an elliptical cross-section.

(57) Zusammenfassung: Eine Ausziehführung für Schubladen enthält eine Korpussschiene(2), eine diese gegenüber verschiebbar gelagerte Mittelschiene(3) und eine der Mittelschiene gegenüber verschiebbar gelagerte Auszugsschiene(5). Die Steuerrolle mit einem Hartkörper und einem Weichkörper ist auf einer im Querschnitt elliptischen Welle gelagert.

**WO 2005/065485 A1**

Bewegung der Mittelschiene wird durch eine Steuerrolle(6) synchronisiert. Die Steuerrolle mit einem Hartkörper und einem Weichkörper ist auf einer im Querschnitt elliptischen Welle gelagert.